

10/664296 Examildor

Ad Unit

4	Roloctod
. 1	Allowed

	(Through numoral)
-	Concolled
,	

Rostricted

7	Non-Elected
	:

A)eoddy.
Ö	Obloctod

		<u>_</u>	ـــا				נ		_	1_			 -						ر	<u></u>	۰
	<u></u> -	r				···					ר	ſ	~		7		_		0 2		-
	mis	 	·	<u> </u>	γ	024	1		7	γ-	- :	1	<u>. U</u>	ηw	<u> </u>	γ-	7-	7-	7	ή_	٦
Final	Original	25.0									11 to	:1	Fin al	Original						-	
	1	-		┞	┨—	-	╀	┨-	-	}-	-]		51	-	╁	╁	╢	╢	1-	1
	14	-	┢	1	1-	1-		┧	1-	1-	-	ŀ	<u> </u>	52	┌	1-	1	1-	1	1	1
1-	1	-	-	-	 –	-	1	1-	†-	╁	1.	ŀ		53	<u> </u>	1	1-	1~	1	1	1
 	4	-		-	1-	1	1-	1-	1-	1-	1:::	1		54		1	1	1	1	Τ	1
<u>-</u>	<u>-ن-</u>			 ~-	1	-	┢	1-	1	1	1:::	T		55	1	1	1	1_	1	1_]
i	-	-	┞	1	1	1	1-	17	1	Τ	1::	ľ		56	_ ·			L	Ŀ]_	1
	7		<u>├</u>	1	1	1	1	1		I].;.	1		51		Ŀ			Ŀ	<u> </u>	1
	0	$ \cdot $	Ē]	<u> </u>	L	L].		50	<u> </u>	!	 _	↓_	 _	ļ	ł
	9	•	Ŀ		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_]:	1		59	_		 _	ļ			ł
	(0.	-		_	_		!	<u> </u>	! _	. _	1	1-		60		-	 	 	-		ŀ
	CI	-	_	_	Ŀ	ļ	<u> </u>	 —	 -	 -	.	١.		61	<u> </u>	-			1—		ŀ
.	(2)				Ŀ	ŀ		 	 	 	15:	}		ଷ	-	-	 	-			ľ
	14	-	-			-	 -	1—	1—	1-		ŀ		64	_		\vdash	1			Ī
	15	-	-		-	<u>-</u>	-			1-	尴	r		65							
	16	三]#	L		66					-	· ·	ļ.
	17	\exists					_	_	_	_		1		61				H		-	ŀ
	18	ᅴ	_	_				⊢	-	j	4	1-		69	-		١	-	-		ŀ
}	(9.	-1	-	-	-		-		-	}-		}-		70	-			\vdash			ľ
}	20 21	-	\dashv			-			一	 –		╁		11	_						
<u> </u>	22	-		\neg										72						_	L
	(25)											1		73	ᆜ			-		-1	ŀ
·	Œ	-4	_		-		_		-	{-		}-		75		H			\exists		-
ļ	25	-		-					 	┨─		1-		16							-
	27	-		-	-	-			1	t		T		77							-
	28	-							\Box] :	1	=1	76			<u> </u>				-
	29	Ξ							_	_			{	72						-	۲
	30	-			_		<u> </u>	 _	-1	 	155	1-		60 61			-				ŀ
 	31	-		-	-	} -			1-	╂╌	-	1	{	62							Ī.
	33	-]		一	1	1	✝	18	1	\neg	63							l.
-	34	-	_	_					1_	1		1		8.4		_	_				ŀ
	35	Ш		<u> </u>	<u> </u>	1_	_	!	1_	1_	45	1		85			 			-	ŀ
<u> </u>	36	اےا	_		<u> </u>]_	}	1_	-	-	4	1		86. 87		-	 	-	-	-	ŀ
-i	37	<u></u>		}_	}	 	}—	╂	-	+-	-	1		88		-	1-	1-	1-	1-	t
\ <u>-</u>	38	-			}	1—		 -	1-	1-	1	1		69		1-	1-	1-	1-	1	1
	40	-	-	1-	1	1-	╁	1-	1-	1-	78	:1		90		<u> </u>]_	1_		1	Į
·	4(-	-	1-	1	1-	1.	\top	7:-	1		1		91	_	1_	1_	1_	1_	 _	1
	42	ΙΞ			1_]_]_		1		92	 	1_	-			 -	4
-	45	<u> </u>]_	1_]_	1	1_	4_	4.	4-	_	-1	:	9)	-		╁	<u> -</u>	-	┤	1
1	44	1	1_	1_	4_	1_	۱	4_	4	_ _	_			94	{- -		-		-	1-	┧
ļ	45	13	1_	4	-1	- -	4-	4-	4-	4	4			95	 	- إ		1-	1-	1-	1
	46	.4	-1	- -	-1	4_	- -	- -	- -	4	-[:	ી		97	<u> </u>	╁╌	-	-	1-	-	+
1	47	14	-	- -		- -	┨-		- -		1՝			96	-	-	+	-	1	1-	-
]	48	1		- -	-	- -	- -		- -	- -				99	1-	-	-	1-	1-	7-	-
{	49	- ~	- -	- -	- -		-1-				-			100	-	1-	-	-	1	1-	-

		mlej	γ-			_				_			_
.ì.;	<u> </u>	131(11)		7-	-,-			우	স	•	~~		
	Final	Original											
10.000		101	-	╁╌	╁	\dashv	-	-	-		-	╂-	-
		102	 	╁╌	- -	4		╬	-		-1-	- -	 —
		103	┼	1-	-	4		-1	4	_	-1	-	 —
		104	-	-1		4		- -	4		<u>-</u> إ	-	
		105	┼	╂~	-1	4		╁-	4		1	4.	ļ.
.		(05		1	╁	4		┨~	-	- -	-	╀	 —
- 1		107	 	 	1-	┪		1~	┨	-	 -	╁	╂─
:1		108	(-	†-	1-	1		1-	1	<u> </u>	-	1-	╁─
1		(09	-	1	1	7		†	1	_	1-	+-	╁╴
. [1 (0		1	1	1		1	1	_	┟∸	1-	1
		111			1	1		1	7	-	1-	†.	ĭ
]	(12	_	Ŀ		1			1	Ξ		1	1_
:		113	_	<u> </u>	_	1	_	Ĺ	J.	_			
		114	L			1		_	4	_	_	Ĺ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
1		116				ŀ	·-	-	4.	_	<u> </u>	-	
1	\dashv	117		 	}—	1		├	-	-	⊢	├-	-
:}	••	118		-		ŀ	_	-	+			 	-
1		(19			1	ľ	$\overline{\cdot}$	_	1			1	
1		120							1			T	
1		121	_1			L			I		1		
:	$-\!\!\!\!\!-\!$	122 (23				L	_	_,	1	_	_		
<u>-</u>		(23)				Ľ			╀	4		-	Н
:}-	\dashv	(24			-	-	7	_	1	-1	÷	÷	-
:1-	\neg	(26		\neg		-	7	$\overline{}$	†	┪			\vdash
1		127						-	1-	7	$\overline{}$	_	-
ſ		127							Ŀ				
1		(29) (10)	_			-	_	<u>.</u>	L	_			
].		130			<u> </u>	_	4	_	1	_			_
-		137		<u>-</u> -		-	-	<u>.</u>	}-	-1	-		_
-		(3 (132 (33 (34	-	-		-	-		╁	-	_	-	
1		(34	\neg	-		ŀ	-1		1	٦			-
1		135				ŀ		_	1			1	
		(36				١		_	I	\Box			
1		(3)		_	_	Ĺ		·-	1		_	_	\Box
		(-3-0	!		 	١.	_		4.	_	<u> </u>	_	_
	<u>. </u>	(39	!		 	1_	_		1-	_		_	<u> </u>
		140		·	_	}-		<u> </u>	╁	_		-	۱
: 1		141		-	 —	1-			+	_	ı.		 _
		(42		-	 	1-			+	-		-	
		(44	-		1	ŀ		-	+		-	-	 -
		144		1-	1—	ŀ			┨-	-	 	1-	1-
		145		 -	╁-	1		-	┨.	_		1-	1-
٠.,		147	<u>. </u>	;	<u> </u>	<u> </u>		ì-	╁		-		
.;.		140	ì—	-	}	i		1-	Ť		-	-	
		149	1-	-	-	ł		-	4	_	-	1-	1-
		150	-	┤—	┨	+		-	4	-	-	1-	1-
	L	1 30	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		٦		_	الـ	_ :	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ